


			<b>0+00</b>
	geowłóknina na poduszce piaskowej gr 5 cm		
			W = 8,96 m <sup>2</sup> N = 0,00 m <sup>2</sup>
P-P 88,00			
rzędna proj.	91,14	91,27	91,48
rzędna istn.	91,14	91,27	91,48
długość	16,0		

			<b>0+68,38</b>
	geowłóknina na poduszce piaskowej gr 5 cm		
			W = 5,28 m <sup>2</sup> N = 0,00 m <sup>2</sup>
P-P 91,00			
rzędna proj.	94,43	94,49	94,55
rzędna istn.	94,54		94,54
długość	6,0		3,0

			<b>1+11,52</b>
	geowłóknina na poduszce piaskowej gr 5 cm		
			W = 2,88 m <sup>2</sup> N = 0,00 m <sup>2</sup>
P-P 91,00			
rzędna proj.	95,07	95,01	94,95
rzędna istn.	95,03	95,01	94,85
długość	6,0		

			<b>1+26,42</b>
	geowłóknina na poduszce piaskowej gr 5 cm		
			W = 2,36 m <sup>2</sup> N = 0,00 m <sup>2</sup>
P-P 91,00			
rzędna proj.	94,03	93,97	93,91
rzędna istn.	93,85	93,78	93,82
długość	6,0		

		Jednostka projektowa: <b>"OutLine" Biuro Projektów i Grafiki Komputerowej</b>	
Tytuł projektu: <b>Opracowanie dokumentacji projektowej na zadanie p.n Remont ul. Uroczej</b>			
Tytuł rysunku: <b>PRZEKROJE POPRZECZNE</b>			
PROJEKTOWAŁ:		podpisy	Investor:
- branża drogowa	mgr Inż. Henryk Lamparski upr. 101/94		<b>Głina Słupno</b>
- branża konstr. - budowlana	Inż. Ewa Wawrzyńska upr. 80/87		
			Nr Umowy: 23/2010
			Data opracowania: 01.05.2010 r.
Stadium: projekt budowlano-wykon.	Branża: <b>drogowa</b>		<b>Nr rys. 5 Skala 1:100</b>